UCLouvain

nsbio2201

2018

2 credits	15.0 h	Q1

Language :	French
Place of the course	
Aims	The contribution of this Teaching Unit to the development and command of the skills and learning outcomes of the programme(s) can be accessed at the end of this sheet, in the section entitled "Programmes/courses offering this Teaching Unit".
	Les développements récents dans les sciences biomédicales ont eu un impact considérable sur la parasitologie. Différents parasites de l'homme et de l'animal seront présentés comme modèles au point de vue écologie, cycle évolutif et pathologie, ainsi qu'au niveau des avancées les plus récentes en diagnostic, épidémiologie, production de vaccins et développement rationnel de nouveaux médicaments. Tous ces aspects seront discutés dans une optique générale de contrôle des maladies parasitaires.
Faculty or entity in charge	BIOL

Université catholique de Louvain - - en-cours-2018-nsbio2201

Programmes containing this learning unit (UE)					
Program title	Acronym	Credits	Prerequisite	Aims	
Master [120] in Biology of Organisms and Ecology	BOE2M	2		٩	